

701105LP-2/AHACU/88353P

5



VESZPRÉM MEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG

AJKAI KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG

AJKAI HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG

ONKORMÁNYZATI HIVATAL
AJKA

Jóváhagyom:

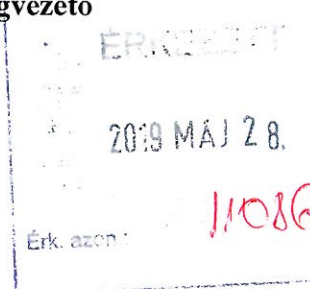
Kelt: Veszprém, *elektronikus bélyegző szerint*

Egyetértek:

Kelt: Ajka, *elektronikus bélyegző szerint*

.....
Dányi Béla tű. dandártábornok
tűzoltósági főtanácsos
igazgató

.....
Rozmán Gyula tű. ezredes
kirendeltségvezető



Ajkai Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság 2018. évi beszámoló jelentése

Felterjesztem:

Kelt: Ajka, *elektronikus bélyegző szerint*

Bárány Gábor tű. alezredes
tűzoltóparancsnok

I. Bevezetés

Kiemelt feladatok a beszámolóval érintett évben

A 2018-as év során az Ajkai Hivatásos Tűzoltó-parancsokság (a továbbiakban: HTP) az elméleti képzéseket, gyakorlatokat a működési terület sajátosságait figyelembe véve tervezte és hajtotta végre. Ennek megfelelően kiemelt figyelmet kaptak a középmagas lakóépületek, a működési területen tevékenységet folytató, gazdasági társaságok által felhasznált veszélyes anyagok, technológiák. Fontos volt a viharkárok felszámolására való felkészülés, valamint a közlekedési eszközökben történő egyre intenzívebb változás miatt, az elektromos- és a hibrid hajtású gépjárművek speciális beavatkozásainak ismeretei. A közintézmények és a lakosság alternatív energiaellátása kapcsán a napelemek száma robbanásszerűen növekedett, ezért a napelemmel rendelkező épületek tűzoltásának sajátosságait is be kellett építeni az oktatásba. A működési terület természeti és civilizációs veszélyeztetettségét, annak változásait figyelemmel kísérte a HTP. Kiemelt figyelmet kapott az önkéntes tűzoltó mozgalmak támogatása.

Az elmúlt évi tevékenység általános jellemzése

A tárgyévben elvégzett tűzoltási-, műszaki mentési tevékenység során kiemelkedő, közérdeklődésre okot adó káresemény nem történt. A tüzesetek jellemzően összeköthetőek voltak az emberek aktív időszakával, amikor mulasztásból, figyelmetlenségből, az esetek nagy százalékában, nem szándékosan okoztak tüzet. A folyamatos lakossági tájékoztatásnak és a megelőzésnek köszönhetően a szabadtéri tüzesetek száma csökkenő tendenciát mutatott. A szabadtéri tüzesetek további befolyásoló tényezője volt az időjárás. Az önkormányzati rendeletben meghatározott kerti hulladék égetésének szabályait minden bejelentett tüzeset kapcsán vizsgálta a HTP. Elmondható, hogy a lakosság általában jogkövetően alkalmazza a rendelet előírásait.

Ajka város közigazgatási határán belül tevékenykedő gazdasági társaságok a tűz megelőzésével, illetve a tűzoltás alapfeltételeinek biztosításával kapcsolatban jogkövető magatartást mutattak, ennek tényét helyismereti foglalkozások keretében vizsgálta a HTP. Az elmúlt évben Ajka város lakosságát érintő káresemény nem történt a gazdasági társaságoknál. Nagyon szélsőséges időjárási körülmények nem sújtották a működési területet, kisebb viharkárok azonban előfordultak. Az Ajkán átfolyó Torna-patak egy alkalommal érte el a medrének vízelvezető képességének határát. A villám-árvízi jelenségek károsító hatásának csökkentése érdekében megfelelő mennyiségű homokzsákot és homokot biztosított Ajka város polgármestere a védekezésben résztvevők számára. Az elmúlt évek tapasztalatai alapján egy nagyobb vízmennyiséget is levezetni tudó meder kialakításának lehetőségét érdemes megvizsgáltatni vízügyi szakemberek bevonásával.

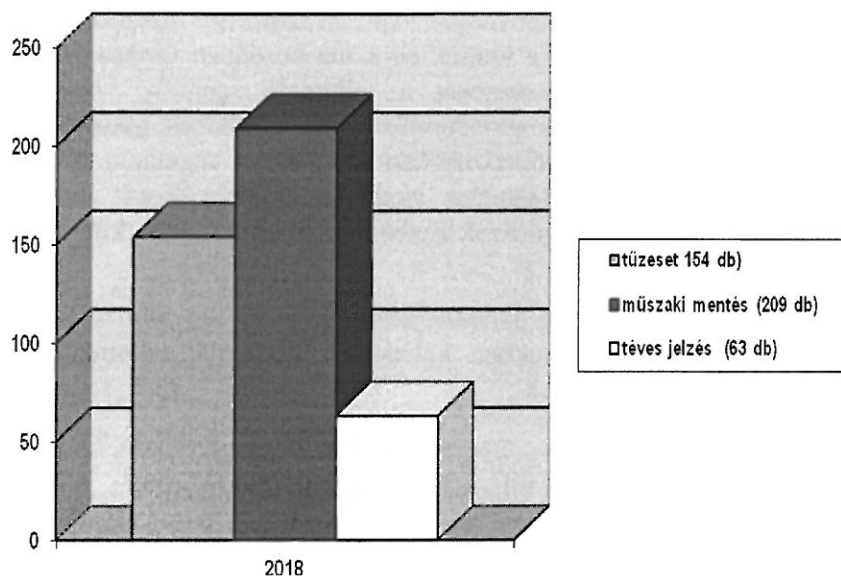
Ifjúságnevelési tevékenységük kapcsán tűzjelzéssel, tűz megelőzésével, tűzgyújtással kapcsolatos állampolgári ismereteket széleskörűen terjesztette a HTP, fogadta az óvodás-, iskolás csoportokat a laktanyában, iskolai pályaaorientációs napokon jelentek meg a tűzoltó szakemberek. A HTP fogadta a közösségi szolgálatteljesítést nálunk tölteni kívánó diákokat.

A szolgálati időben kerültek végrehajtásra a képzési-, felkészítési feladatok, a tűzoltó gépjárművek és felszerelések karbantartása, a laktanya külső és belső körleteinek állagmegóvó karbantartási feladatai. A laktanya épületének energetikai, esztétikai megújítását szem előtt tartó fejlesztések történtek.

II. A tűzoltásokról és műszaki mentésekről

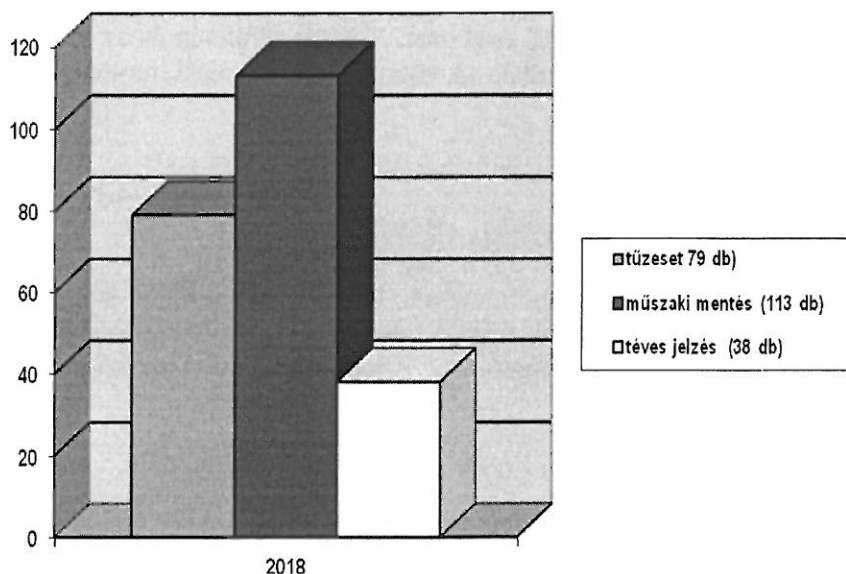
Az elmúlt évben összesen 363 esetben történt riasztása a készenléti szereknek, ebből a téves jelzések száma 63. A téves jelzések nagy része az automata tűzjelző berendezések tűzátjelzéséből adódik. Az előző évhez képest a riasztások száma csekély mértékben emelkedett (2017. évi riasztás 324 db). A műszaki mentések száma évről évre magasabb a tüzesetekhez képest. A műszaki mentések számának emelkedése visszavezethető a viharkárok felszámolása során beérkező tömeges jelzésekre. A riasztások megoszlása a működési területre vonatkozóan az 1. ábrán látható.

1. ábra



A riasztások száma Ajka városára vonatkoztatva hasonló megoszlást mutat, mint az egész működési terület esetében. A riasztások megoszlása Ajka városára vonatkozóan a 2. ábrán látható.

2. ábra



A tüzesetek és műszaki mentések kárelhárítási munkái jellemzően a legkisebb riasztási fokozatban valósulnak meg.

III. Vonulási adatok a tárgyévben

A HTP a működési területén végrehajtotta az elsődleges tűzoltási és műszaki mentési tevékenységét. A lakosság felkészítését tervezett módon a katasztrófavédelmi megbízottak végrehajtották. Megelőzési tevékenységünket az Ajkai Katasztrófavédelmi Kirendeltség Hatósági Osztályának útmutatása, felügyelete mellett végeztük.

Tűzesetek

A tűzesetek fajtái, kiterjedésük jellemzően az évszakoknak megfelelő, emberi tevékenységekre voltak visszavezethetők. Tavaszi, őszi időszakban jelentkeztek a kerti hulladékégetések, mezőgazdasági tevékenységek kapcsán keletkező tűzesetek. Az ilyen esetek jellemzői voltak, hogy felügyelet volt a tűznél, de a tűz kordában tartása valamilyen okból kifolyólag nem sikerült. Ezeket az eseteket a felügyelő személy viszonylag gyorsan bejelentette, így a kialakuló tüzek kis terjedelműek voltak, oltásuk gyorsan megvalósult. A nyári időszakban a csapadékhiány következtében az erdők és vegetáció szárazsága miatt a tűz gyorsabban terjed. A tűzeset bejelentése általában akkor valósult meg, amikor már intenzív volt a füstképződés. A nyári időszak szabadtéri tüzei nagyobb kiterjedésűek voltak, több erőt-eszközt igényeltek.

A fűtési időszak kezdetétől a végéig jelentkeztek a kémény és a tüzelő-berendezésekre visszavezethető lakástüzek. Az üzemekben keletkezett tűzesetek jellemzően technológiai meghibásodás következtében alakultak ki.

Műszaki mentés

A legtöbb műszaki mentési feladatot a viharkárok felszámolása jelentette. A közúti balesetek nem voltak köthetők évszakokhoz. Szénmonoxid mérgezéssel járó haláleset nem történt a működési területen.

A tavalyi évben rendkívüli, kiemelkedő káresemény nem lehetett. A legtöbb érdeklődést kapott káresemények között szerepeltek a viharárok, esőzések okozta vízfolyások megduzzadása, illetve a város területén kiégett gépjárművek tüzei.

Összességében elmondható, hogy a 2018. évben tűzvédelmi szempontból Ajka városa kiegyensúlyozott, szélsőségektől mentes évet zárt. A város területén és az intézményekben a tűzoltás alapfeltételei biztosítottak voltak. A tűzoltási felvonulási területek rendelkezésre álltak.

IV. Szakmai felügyeleti tevékenység, ellenőrzések

Az ellenőrzési tevékenység két részből tevődik össze. Egy része a készenléti állomány folyamatos vezetői ellenőrzése, a másik részt a felügyeleti jogkörből adódó önkéntes tűzoltó egyesületek felügyeleti ellenőrzése jelenti. Az Ajkai Hivatásos Tűzoltó-parancsnokságnak hatósági jogköre nincs.

Vezetői ellenőrzés

A felettes szervek által a tárgyidőszakban végrehajtott ellenőrzések szolgálati rendet sértő magatartást, tevékenységet, súlyos szakmai hibát, hiányosságot nem tártak fel.

Felügyeleti ellenőrzések

Az egyesületek felügyeleti ellenőrzését negyedévente egyszer hajtotta végre a HTP. Az ellenőrzések alkalmával megvizsgálta a HTP az egyesületek felülvizsgálatra kötelezett felszereléseit, a pályázatokon elnyert tűzoltó-felszerelések meglétét, valamint az együttműködési megállapodásban rögzített, illetve a vállalt feladatainak végrehajtásának színvonalát.

Az Ajkai Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság 6 önkéntes tűzoltó egyesület felett gyakorol felügyeleti jogkört, melyek a következők:

- Devecser Önkéntes Tűzoltó Egyesület
- Csabrendek Önkéntes Tűzoltó Egyesület
- Somlóvásárhely Polgárőr és Önkéntes Tűzoltó Egyesület
- Karakószörcsök Polgárőr és Önkéntes Tűzoltó Egyesület
- Taliándörögd Önkéntes Tűzoltó Egyesület
- Nyirád Önkéntes Tűzoltó Egyesület

A felügyeleti ellenőrzések során felmérésre került az önkéntes tűzoltó egyesületek műszaki, technikai felszereléseinek, egyéni védőfelszereléseiknek állapota. Az ellenőrzések során lehetőség nyílik a munkakapcsolatok megerősítésére, továbbá a fejlődési lehetőségek megvizsgálására.

V. Az állomány képzése, képzettsége

A készenléti szolgálat napi létszáma 13 fő. A fluktuáció éves szinten 1-2 fő. A személyi állomány - egy rajparancsnok kivételével - rendelkezik a beosztásukhoz szükséges iskolai végzettséggel.

A beavatkozó állomány munkavédelmi felkészítése kiemelt fontosságú volt az elmúlt időszakban. Az év elején került sor általános munkavédelmi oktatásra szolgálati csoportonként, majd az év második felében ismétlődő munkavédelmi oktatás lett végrehajtva. A tavalyi évben rendkívüli munkavédelmi oktatás három esetben valósult meg szolgálati csoportonként. A speciális tűzoltó technikai eszközök munkavédelmi előírásainak oktatása, valamint gyakorlati fogások elsajátítása heti rendszerességgel megvalósult. A munkavédelemmel kapcsolatos oktatásokat, képzéseket továbbra is kiemelten kezeli a HTP.

Az év során a speciális tűzoltási és műszaki mentési, kárfelszámolási tevékenységekről készült tanulmányok ismertetésre kerültek az állomány körében. A helyi káresetek szakmai tapasztalatokat hordozó eseményeit tantermi foglalkozás keretében feldolgozta az állomány.

A beavatkozó állomány a továbbképzésen megszerzett, illetve átismételt elméleti és gyakorlati tudásáról az elmúlt időszakban több esetben adott számot. Az állomány minden egyes tagja az elméleti és gyakorlati vizsgán sikeresen megfelelt.

Az évente egyszeri fizikai felmérőn a teljes állomány megfelelt. A készenléti állomány fizikai állóképességét sportfoglalkozások keretében rendszeresen karbantartja. A laktanyán belül a fent említett tevékenységre rendelkezésre áll egy jól felszerelt konditerem és egy sportpálya.

VI. Tűzvédelem érdekében tett intézkedések, az azzal kapcsolatos feladatok:

Több alkalommal hajtott végre a HTP tűzoltási felvonulási terület helyismereti gyakorlatot, melynek során a középmagas lakóépület oltóvíz ellátottságát, a tűzcsapok elhelyezkedését ismerhette meg a készenléti állomány. Az oltóvíz biztosítási lehetőségeken túl, a kosaras magasból mentő szer kezelésére jogosultak gyakorolták a felállítási helyről történő mentés és tűzoltás lehetőségeit. Az épületekben az áramtalanítás lehetőségeinek feltérképezése, továbbá a pincehelyiségek, az épületek belső kialakításának sajátosságainak megismerése, áttekintése megtörtént. A helyismereti gyakorlatokon tapasztaltak alapján tűzvédelmi hatósági ellenőrzésre 1 esetben került sor javaslattevésre.

A tárgydőszakban nyomon követte a HTP a működési területünkön lévő intézmények éves tűzriadó gyakorlatát. Intézményekben összesen 7 alkalommal vett részt az állomány tűzriadó gyakorlaton.

A szabadtéri tüzesetek megelőzése, illetve számuk csökkentése érdekében figyelemmel kísérte a HTP a tüzeseteket. Tüzeseteket követően 11 esetben adott át a HTP az Ajkai Katasztrófavédelmi Kirendeltség Hatósági Osztálya számára az esettel kapcsolatos iratokat további vizsgálatra.

Tűzcsapellenőrzést havonta 10 alkalommal végzett a HTP. Az ellenőrzések kapcsán elmondható, hogy rossz tűzcsappal egyre ritkábban találkozunk az ellenőrző állomány.

Az Ajkai Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság két nagy tervcsoportja a Művelési Terv adatlapok (működési területünkön lévő települések vonatkozásában - 29 település), valamint a Tűzoltási Műszaki Mentési Tervek (létesítmények vonatkozásában - 24 létesítmény) átdolgozásra kerültek a tárgydőszakban. A tervek aktualizálásánál folyamatosan szem előtt tartottuk a gyakorlati használat fontosságát.

VII. Együttműködés a működési területen lévő szervezetekkel:

Az Ajkai Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság 6 önkéntes tűzoltó egyesülettel kötött együttműködési megállapodást:

- Devecser Önkéntes Tűzoltó Egyesület
- Csabrendek Önkéntes Tűzoltó Egyesület
- Somlóvásárhely Polgárőr és Önkéntes Tűzoltó Egyesület
- Karakószörcsök Polgárőr és Önkéntes Tűzoltó Egyesület
- Taliándörögd Önkéntes Tűzoltó Egyesület
- Nyirád Önkéntes Tűzoltó Egyesület

Az önkéntes tűzoltó egyesületek szakmai felügyeletét és munkájuk támogatását az év során folyamatosan végrehajtotta és ellátta a HTP. Az egyesületek számára kiírt pályázatok megírásában szakmai segítséget nyújtottunk, amely során a területi sajátosságaik alapján, fejlődési lehetőségeiket figyelembe véve, célzott tűzoltó technikai eszközcsoportok pályázását javasoltuk minden esetben.

Az elmúlt év során a kapcsolattartás folyamatos volt. Az önkéntes tűzoltó egyesületek fejlesztése, illetve létszámuk megtartása és növelése érdekében tűzoltó alaptanfolyam

lebonyolítása, valamint önkéntesek számára tűzoltás-vezetői tanfolyam lebonyolítása valósult meg egy-egy alkalommal.

A cél, hogy a HTP az egyesületek fejlődését oly módon segítse, hogy a jövőben a beavatkozásokon a hivatásos állomány segítségre lehessenek.

VIII. A polgári védelmi feladatok ellátása:

Polgári védelmi szakterületen jelentkező feladatokat nagyrészt a katasztrófavédelmi megbízottak hajtották végre.

- A 2018-as évben az ajkai és a devecseri járás településeinek vonatkozásában a katasztrófavédelmi osztályba sorolás felülvizsgálata megtörtént. A felülvizsgálat során a települési Veszély- Elhárítási Tervek, valamint a települési polgári védelmi szervezetek adatai pontosításra, aktualizálásra kerültek.
- A települési polgári védelmi szervezetek felkészítése 39 település esetében megtörtént.
- A megjelölt kockázati helyszínek közül 295 helyszínen ellenőrzés lett végrehajtva.
- A járási mentőszervezetek (Torna, Somló) rendszerben tartó gyakorlata végrehajtásra került.
- A lakosságriasztó eszközök felmérése, ellenőrzése megvalósult.
- A munkahelyi polgári védelmi szervezetek felkészítése megtörtént (Agrokémia Kft.) a működési területen lévő veszélyes üzem kapcsán.
- Az érintett településeken (Ajka, Devecser, Kolontár) a veszélyeztető hatások csökkentésére és elhárítására való felkészülés keretében Külső Védelmi Tervgyakorlat került végrehajtásra.

IX. Gyakorlatok

A készenléti állomány éves elméleti továbbképzését a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság által meghatározott témakörök alapján végrehajtotta. A gyakorlati foglalkozásokat a területi specialitások figyelembevételével tervezte a tűzoltóparancsok.

- A működési területen közlekedési fővonalak haladnak át (8. számú főút, Budapest – Szombathely vasúti vonal), ezért a közlekedési balesetek sajnos nagy számban jelentkeznek. A hatékony beavatkozások érdekében roncsvágási gyakorlatot 6 alkalommal hajtott végre a tűzoltó állomány.
- Az ipari üzemekben felhasznált veszélyes anyagok környezetbe jutásának megakadályozása, és a kiáramlott anyagok mennyiségének csökkentése, azok károsító hatásainak mérséklése érdekében 9 alkalommal gyakorlatozott a HTP.
- A panelépületekben a lakosság száma nagy, ami káresetek felszámolása közben nehezítő körülmény. A lakosság élet- és javainak védelme érdekében a tűzoltás alapfeltételeinek a biztosításával kapcsolatosan gyakorlaton 27 alkalommal vett részt a HTP középmagas panelépületnél.
- Favágási gyakorlat szervezésére 6 alkalommal került sor.

- Jégről mentési gyakorlaton az állomány 1 alkalommal vett részt.
- A helyismereti gyakorlaton a készenléti állomány az elmúlt évben 36 alkalommal vett részt. A gyakorlatok olyan létesítményekbe lettek szervezve, ahol a felhasznált veszélyes anyagok száma, mennyisége megváltozott, új technológia lett bevezetve, a létesítmény Tűzoltási Műszaki Mentési Tervvel rendelkezik, vagy valamilyen módon hatással van a működési terület civilizációs veszélyeztetettségére. A helyismereti gyakorlatokon az állomány megismerte a létesítményekre vonatkozó tűzvédelemhez, iparbiztonsághoz kapcsolódó terveket, munka és környezetvédelmi előírásokat, továbbá a tűzoltás alapfeltételeinek biztosítottóságát, az adott létesítményre vonatkozó speciális kárelhárítási folyamatokat.
- A hatékony beavatkozások érdekében a 2018-as évben szituációs begyakorló gyakorlatot 15 alkalommal hajtott végre a HTP. A gyakorlatok helyszíne változatos volt. A létesítmények között voltak kereskedelmi, oktatási és ipari létesítmények is. A HTP szituációs begyakorló gyakorlataiba 6 alkalommal vontunk be önkéntes tűzoltó egyesületet. A gyakorlatok alkalmával lehetőség nyílt az állomány taktikai bevetettségének szinten tartására, fejlesztésére, az országos vagy nemzetközi tapasztalatok alkalmazására, a helyi sajátosságok figyelembevételével. A szituációs begyakorló gyakorlatok 3 esetben nem tűzoltás, hanem műszaki mentési szituáció alapján lettek végrehajtva.
- Ellenőrző gyakorlat 6 alkalommal lett megszervezve és végrehajtva. Az ellenőrző gyakorlatok alkalmasak voltak az HTP tűzoltásba, műszaki mentésbe bevonható személyi állománya elméleti, gyakorlati ismereteinek megítélésére, a Tűzoltási Műszaki Mentési Terveiben meghatározott feladatok ismeretének felmérésére. Az ellenőrző gyakorlatba önkéntes tűzoltó egyesületet 2 alkalommal vont be a HTP.

X. Ügyeleti tevékenység

A HTP ügyeleti tevékenységét a Veszprém Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Főügyeletének alárendeltségében látja el. Az ügyeleti helység kielégíti az ide vonatkozó jogszabályi követelményeket. Az ügyeleten 24 órás szolgálat van. Az ügyeletes napi feladatait és jelentési kötelezettségeit a híradó ügyeleti ügyrend alapján végezte. Amennyiben a megyei ügyeletre nagyszámú tömeges esemény érkezett, a túlszorduló telefonhívások fogadását és a káresetek felvételét végrehajtotta az ügyeletes személy. A HTP híradó ügyeletén személyes bejelentés megtételére is van lehetőség. Az ügyeletes végrehajtotta a riasztásokkal kapcsolatos feladatait, a szükséges dokumentálásokat rögzítette. A számítógépes rendszerek folyamatos felügyelet alatt tartása megvalósult.

XI. Társszervekkel való együttműködés tapasztalatai, értékelése

Együttműködő szervezetek közé tartozik a Torna és a Somló Járási Mentőszervezetek. Az együttműködés a szervezetekkel jó színvonalú, gyakorlatokon képzéseken rendszeresen részt vesznek, a viharok felszámolásában aktívan feladatot vállalnak. Eszközeiket felszereléseiket a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság által kiírt pályázatokon bővíteni, fejleszteni tudják.

Társszervekkel a kapcsolattartás, illetve az együttműködés kiváló. A rendőrség közlekedési rendészeti alosztálya rendszeresen segíti képzések megtartásával a gépjárművezetőink

közlekedésbiztonsági képzettségét. A káresemények kapcsán egymás tevékenységének erősítése, támogatása megvalósult a tavalyi évben. Az Országos Mentőszolgálat Ajkai Mentőállomása évről évre elsősegélynyújtó képzést tart a készenléti állomány számára, hogy a tűzoltók egymásnak, és ha szükséges az állampolgároknak is szakszerű segítséget tudjanak nyújtani.

XII. HTP működésének tárgyi feltételei

Ajkai Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság szerállománya:

- Ajka I. gépjárműfecskendő 1+5 fő
- Ajka II. gépjárműfecskendő 1+3 fő
- Ajka Vízz szállító 1 fő
- Ajka Létra 1 fő
- Ajka Pálya (országúti gyorsbeavatkozó) 0 fő
- Híradó szolgálat 1 fő

Készenlétben van még a laktanyában egy szivattyúszállító utánfutó, egy ponyvás utánfutó, valamint egy tűzoltó por utánfutó. A várható kárelhárítási feladatokhoz rendelkezik a HTP megfelelő tűzoltó technikai felszerelésekkel, kéziszerszámokkal, melyeknek folyamatos készenlétben tartása megvalósult az elmúlt évben is.

XIII. Sporttevékenység, kapcsolattartás a lakossággal és az ÖTE-kel

Sporttevékenység

A sporttevékenység végzésére a napi képzési időben 1 óra minden szolgálati napon rendelkezésre áll. A sportfoglalkozás végrehajtásához rendelkezése áll egy jól felszerelt kondicionáló terem. A készenléti állomány számára fontos a megfelelő erőnlét, hogy káresemények kapcsán a nagyobb fizikai és pszichikai megterhelést elviseljék. A tavalyi évben a szervezeten belüli sportversenyeken rendszeresen indult a HTP állománya. A teljesség igénye nélkül, csak a legnépszerűbbek: lépcsőfutó versenyek, labdarúgó tornák, Legerősebb Tűzoltó Verseny, Tűzoltó Hagyományőrző Sportversenyek.

Kapcsolattartás a lakossággal

A tavalyi évben a lakossággal való kapcsolattartás széleskörűen, a lakosság különböző rétegeihez eljutva megvalósult. A HTP részt vett a különböző szakmai napokon, előadásokat tartottunk nyugdíjas klubok részére. A tűzoltók megjelentek a települések rendezvényein, ahol rendszerint bemutatókat tartottak. A katasztrófavédelmi megbízottak lakossági fórumokon vettek részt. A Veszprém Megyei Tűzmegeelőzési Bizottság kitelepülésein is rendszeresen részt vettünk.

A széleskörű megjelenést az elmúlt évben is kiemelten kezeltük, ami lehetőséget biztosított számunkra, hogy a megfelelő szakmaisággal tájékoztassuk a lakosságot a tűzmegeelőzéssel, tűzgyújtással, tűzjelzéssel, illetve a tűz esetén tanúsítandó helyes magatartási formákkal kapcsolatos ismeretekről.

Kapcsolattartás az ÖTE-kel

Az önkéntes tűzoltó egyesületekkel szoros együttműködést ápolunk. Rendszeresen meghívjuk az egyesületek vezetőit a szakmai értekezleteinkre. A tűzoltás műszaki mentési tevékenységbe bevonható állományunk képzéseket tartunk. Meghívjuk az egyesületeket helyismeretekre, gyakorlatainkra, ahol rendszeresen részt vesznek.

XIV. A következő év feladatai

1. Szabadtéri tüzesetek számának csökkentése érdekében a megelőzési tevékenység folytatása.
2. A működési területen található intézmények vizsgálata a tűzoltás alapfeltételeinek biztosítottasága vonatkozásában.
3. Veszélyes anyagokkal tevékenységet folytató létesítményekben esetlegesen kialakuló káresetekre való elméleti és gyakorlati felkészítés.
4. A viharok felszámolására való felkészülés.
5. A működési terület természeti és civilizációs veszélyeztetettsége, annak változásainak figyelemmel kísérése.
6. Együttműködő önkéntes tűzoltó egyesületek számának növelése.
7. Az együttműködési megállapodással rendelkező egyesületek fejlesztése, illetve létszámuk megtartása.

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített

